

## Company Description

En Ormazabal trabajamos para transformar la red eléctrica en una infraestructura de futuro: más fiable, resiliente y sostenible: somos expertos en soluciones eléctricas, personalizadas y de alta tecnología. Diseñamos y fabricamos soluciones orientadas a digitalizar la red eléctrica para integrar mayor generación de energía renovable, posibilitar una movilidad más sostenible y garantizar el suministro eléctrico a edificios e infraestructuras con necesidades críticas de energía. En Ormazabal desarrollamos la tecnología necesaria para hacer del mundo un lugar más eléctrico. Por eso nos apasiona lo que hacemos. Porque sabemos que contribuimos a la construcción de un modelo energético más eficiente y sostenible. Un futuro mejor para las generaciones que están por venir. En Ormazabal encontrarás un espacio para diseñar tu futuro y el del resto del mundo.

## Information

📅 Deadline: 2025-06-09  
🏢 Category: Business  
📍 Province: Bizkaia

🌐 Country: Spain  
🏠 City: AMOREBIETA

## Company

Ormazabal

ormazabal  
velatia

## Main functions, requisites & benefits

### Main functions

Ormazabal precisa incorporar en su División de Distribución Primaria, una persona al equipo de Proyectos, para definir implantar y mejorar los procesos gestionando proyectos que aseguren el cumplimiento de la calidad exigida, garantizando la eficiencia, productividad, ergonomía y seguridad; e industrialización de nuevos productos, procesos, instalaciones y/o equipos industriales. FUNCIONES: 1. Proporcionar soporte técnico al área de producción, impulsando y validando técnicamente los nuevos materiales/componentes y las modificaciones en productos, para garantizar que los requisitos exigidos al producto se cumplan. 2. Coordinar proyectos Lean Manufacturing, definiendo objetivos y desplegando las herramientas de seguimiento y comunicación definidas en la organización. 3. Gestionar los proyectos de industrialización de nuevos productos, procesos, instalaciones y/o equipos industriales (como la definición y puesta en marcha de los puestos de trabajo) de la manera más eficiente y productiva de acuerdo a las necesidades del cliente. 4. Participar en las reuniones de mejora de los procesos, revisando los procesos en busca de una mayor eficiencia, facilitando los medios materiales y ergonómicos que proporcionen una mayor productividad y estableciendo un plan de acción que asegure la implantación de las mejoras. 5. Colaborar activamente en la resolución de las incidencias detectadas en las reuniones de seguimiento, dando soporte técnico y apoyo en las incidencias con el fin de garantizar la calidad requerida.

### Requisites

Titulación: Ingeniería industrial. Experiencia mínima: 1- 2 años. Idiomas: inglés, nivel alto. Conocimientos necesarios:- Excel: nivel alto; - Organización Industrial, Gestión de proyectos, y herramientas Lean Manufacturing; - Conocimientos básicos de polímeros, elastómeros y plásticos (características, propiedades, aplicaciones y usos principales). - Conocimientos básicos: electricidad, electromecánicos. Competencias necesarias: se buscan personas con capacidad de Gestión del Cambio, Trabajo en equipo, Gestión de las emociones, Afán de logro, Iniciativa/proactividad, Orientación al cliente y Comunicación efectiva. Jornada: Trabajo a jornada completa.

### Benefits

Incorporación inmediata en una organización líder en su actividad, en crecimiento, y enmarcada en un Grupo Empresarial referente. La posición ofrece la posibilidad de desarrollar un amplio conocimiento del producto y de los procesos de fabricación industrial, así como oportunidades de desarrollo profesional. La retribución económica será coherente con la relevancia de la posición.